



No.1054
 発行
 2021年
 10月18日
 国鉄労働組合
 新潟地方本部
 発行責任者
 清野 聡
 編集責任者
 教 宣 部

新執行体制を確立



10月2日に第74回定期大会を開催、新しい執行体制が確立しました。
 大会終了後に第一回執行委員会を開催し任務分担当決定、今後の取り組みについて、具体的な行動など議論しました。
 そして、大会で代議員が

ら発言された内容も含め今後の取り組みに生かして進めていきます。
 コロナ禍で組織強化・拡大の取り組みも、まったくできません。
 新体制では、組織強化・拡大対策委員会を設置し、分会代表者会議の開催も含め、早急に取り組みを進めていきます。



新執行体制

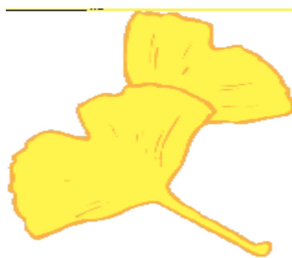
- 執行委員長 清野 聡 総括
- 執行副委員長 藤井 明人 教宣部長・共闘
- 書記長 福富 雅彦 企画・交運共済 共闘
- 執行委員 羽豆 一幸 業務部長
- 荒井 聡 総務部長・財政
- 加藤 秀夫 組織部長
- 新野 徹 調査部長・組織 共闘
- 長谷川 正志 貨物担当 組織・共闘
- 会計監査員 鷺尾 太郎
- 木村 伸一



編集後記

第74回定期大会が開催、新しい地本・執行体制が決定しました。
 役員任期は通常は2年ですが新潟地本の場合は、第68回定期大会に規約改正し役員任期は1年に変わりました。
 そのため役員選挙は毎年行われます。

東京など緊急事態宣言が解除になり、その後、コロナの感染状況が少し落ち着いてきました。
 新潟県はかなり感染者数が少なくなっており、日もありました。
 最近は一桁で推移しています。
 私も2回目のワクチン接種が完了し、少し安心しました。どこかへ行きたくなりますね。
 人の流れが少しずつ増えてきています。今が正念場です。感染拡大防止にもう少しがんばりましょう。



ちよっせいっぴく

10月も中旬から下旬へ山の紅葉はこれからピークを迎えます。苗場山山頂はもう終わって7号目くらいがピークだそうです。

津南は魚沼産

津南町や栄村は急に気温が下がって最低気温が10℃くらいだそうです。津南は中魚沼郡、米は魚沼産です。津南の方々には津南の水で御飯を炊いてくださいと話していました。まだ食べたことがあります。

津南の水は、とっても美味しいです。「龍が窪」が有名ですが、その湧き水は最高です。

そして、津南の名産は、雪下人参



スイートコーン、アスパラガスなど、とっても美味しいです。

津南は酒造会社が二つ

津南は酒造会社が二つあります。苗場酒造と津南醸造です。苗場酒造の代表的な銘柄は「苗場山」で津南醸造は「霧の塔」です。とっても美味しいです。

ただ、新潟市では、なかなか販売している店がありません。津南に行つた時は、必ず蔵元まで行って買ってきます。

私の一押しは津南醸造の「霧の塔」や「つなん」など。辛口でコクがあつて最高です。

いつも宿泊する「しなの荘」には地元の酒がそろっています。津南へ行く機会がありましたら、ぜひ味わってください。

YouTubeで津南町のローカル情報を動画配信で紹介しています。「くますずチャンネル」です。地域起こ

し協力隊の方が担当しています。この方は津南町へ移住して協力隊で頑張っています。

津南町の方々と交流を深めています。再開できることを楽しみにしています。

津南はとっても良いところですよ。



今後の具体的な取り組みについて

○団交は「2021年度冬期」について10月12日に提案がありました。

その後、ダイ改についての提案が予定されています。

○地本の取り組みについては、組織強化・拡大対策委員会の設置と分会代表者会議の開催を年内に開催する予定です。

○地本退職者激励会の開催について昨年度、コロナ禍で開催できませんでした。今年度の開催について検討しています。



教宣部から記事のお願い

●新執行体制がスタートしました。教宣部も新たな気持ちで取り組んでいく決意です。

「国鉄新潟」の記事をお願いします。組合員からの職場の問題や取り組みについて記事を地本・教宣部にお寄せください。

集会や大会で組合員の皆さんから職場の問題が多く発言されます。日常の職場の出来事を組合員の皆さんに早く伝えたいと思います。メールも可能です。お願いします。

(地本のメールアドレス)

bz820550@b204.plala.or.jp

●大会で代議員から、石綿の再検査で「肝血管腫」の病名が診断され本人は石綿と関係があるのでと会社へ健康管理手帳の申請について面談しましたが、この病名は石綿と関係がないと言われました。

地本では確認のため、労災センターの担当者へ連絡しました。結果は関係ないと説明がありました。石綿検査で結果など不安や疑問がありましたら地本へ連絡してください。

